

# DÜRFEN WIR VORSTELLEN?

KÖHLER METALLTECHNIK GMBH



kann, hat sich gelohnt und ermöglicht eine noch effizientere und schnellere Arbeitsweise. Der Drehpositionierer erlaubt es auf der einen Seite verschiedenste Bauteile in allen Lagen extrem genau auf einer Aufspannung in MAG- und WIG-Schweißtechnik zu bearbeiten, während auf der anderen Seite neue Teile zum Schweißen vorbereitet werden können.

Das ursprüngliche Geschäft mit Toren, Zäunen und der Pumpentechnik bleibt aber weiterhin bestehen und wird kontinuierlich ausgebaut. Tatkräftig unterstützt wird er dabei von seinen Eltern, die beide weiterhin täglich in der Firma mitarbeiten.

So konnte der Umsatz innerhalb von zwei Jahren verdoppelt werden und die Mitarbeiterzahl auf 18 Beschäftigte wachsen.

Doch damit nicht genug. Der 28-jährige Juniorchef, der vor 4 Wochen „Papa“ geworden ist, plant weitere Investitionen in sein zukunftssträchtiges Unternehmen.

So sollen demnächst auf dem Firmengelände eine 1000 m<sup>2</sup> große Produktionshalle und ein 300 m<sup>2</sup> großes Bürogebäude entstehen.

Wir sind sehr gespannt und freuen uns auf eine weiterhin erfolgreiche und gute Zusammenarbeit.

Daniel Köhler führt das erfolgreiche Familienunternehmen, vormals: „Köhler, Tor- und Zaunsysteme“ unter dem neuen Namen: Köhler Metalltechnik GmbH fort.

Als gelernter Feinmechaniker-Meister und Schweißfachmann übernimmt er das 1997 von seinem Vater Antonius Köhler gegründete Unternehmen, welches sich zunächst auf den Handel mit Pumpen und Tor- und Zaunsystemen spezialisiert hatte. Aus dem kleinen Betrieb ist längst mehr geworden als ein Handelsunternehmen. Mittlerweile hat sich

das Spektrum erweitert auf Einzel- und Serienproduktionen in den Bereichen: Anarbeitung, Schweißen und Baugruppenfertigungen. Laserbetriebe, Maschinenbauer, Sondermaschinenbauer und die Möbelindustrie gehören inzwischen zum festen Kundenstamm.

Mit ihren zwei Schweißrobotern bietet die Firma Köhler hochqualifizierte, präzise Arbeiten im MAG- und WIG-Schweißen an.

Die Investition in eine neue Schweißroboterzelle ArcWorld V2, die in zwei getrennten Ebenen arbeiten

Eher ländlich gelegen zwischen Hörste und Mönninghausen besuchen wir die Firma Köhler Metalltechnik GmbH, einem enorm

wichtigen, zuverlässigen Partner für die RT-Lasertechnik GmbH im Bereich der Schweißbaugruppenfertigung.

Mehr Infos unter: [www.koehler-metalltechnik.de](http://www.koehler-metalltechnik.de)

